

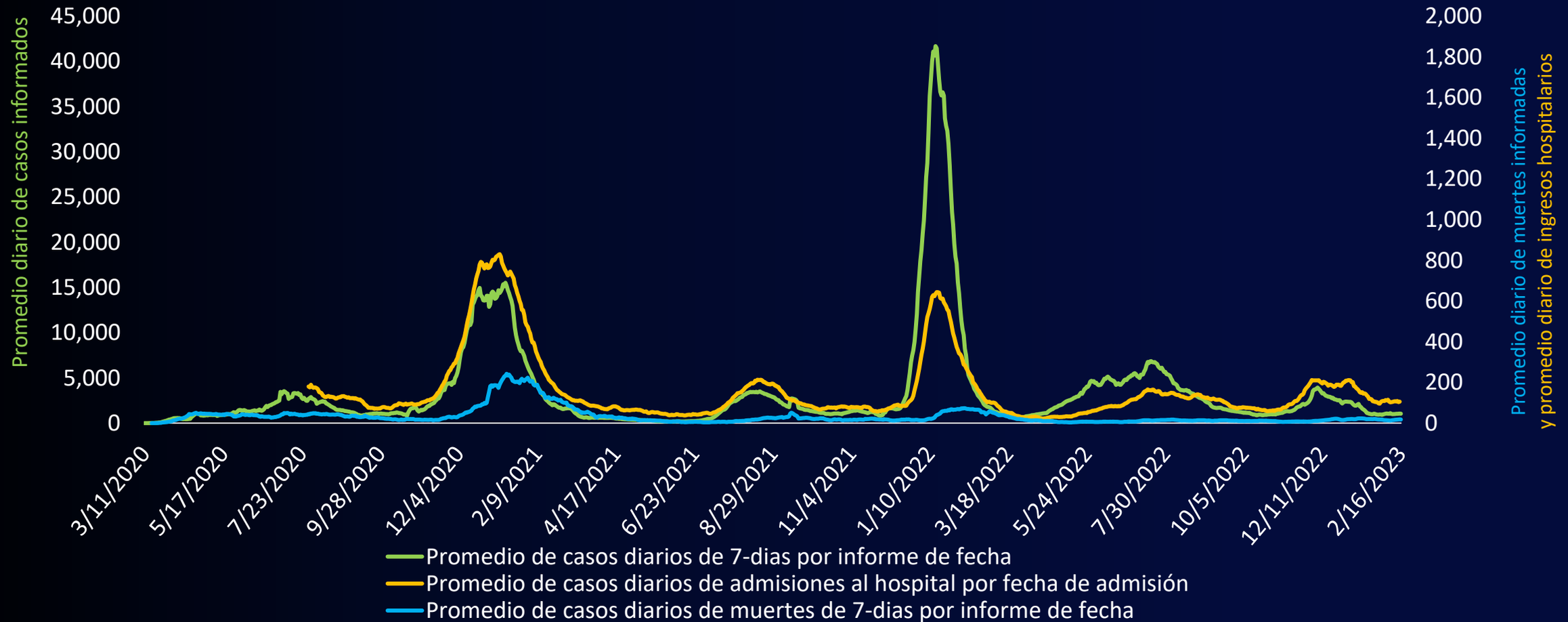
Sesión informativa para la prensa



covid19.lacounty.gov

2/16/2023

Promedio diario de 7 días de casos y muertes por COVID-19 por fecha* de informe y admisiones diarias al hospital por fecha de admisión 11 de marzo de 2020 – 16 de febrero de 2023



covid19.lacounty.gov

2/16/2023

*Los valores de casos y muertes incluyen datos de Long Beach y Pasadena.

Niveles comunitarios de COVID-19 dados por los CDC

Casos nuevos (por cada 100,000 personas en los últimos 7 días)	Indicadores	Bajo	Medio	Alto	Valores actuales del condado de Los Ángeles <u>Casos nuevos:</u> 72/100,000 (a partir del 2/16/23)
Menos de 200	Nuevos ingresos por COVID-19 por cada 100,000 habitantes (total de 7 días)	<10.0	10.0-19.9	≥20.0	7.5
	Proporción de camas de hospitalización con personal ocupadas por pacientes con COVID-19 (promedio de 7 días)	<10.0%	10.0-14.9%	≥15.0%	3.9%
200 o más	Nuevos ingresos por COVID-19 por cada 100,000 habitantes (total de 7 días)	N / A	<10.0	≥10.0	N / A
	Proporción de camas de hospitalización con personal ocupadas por pacientes con COVID-19 (promedio de 7 días)	N / A	<10.0%	≥10.0%	N / A

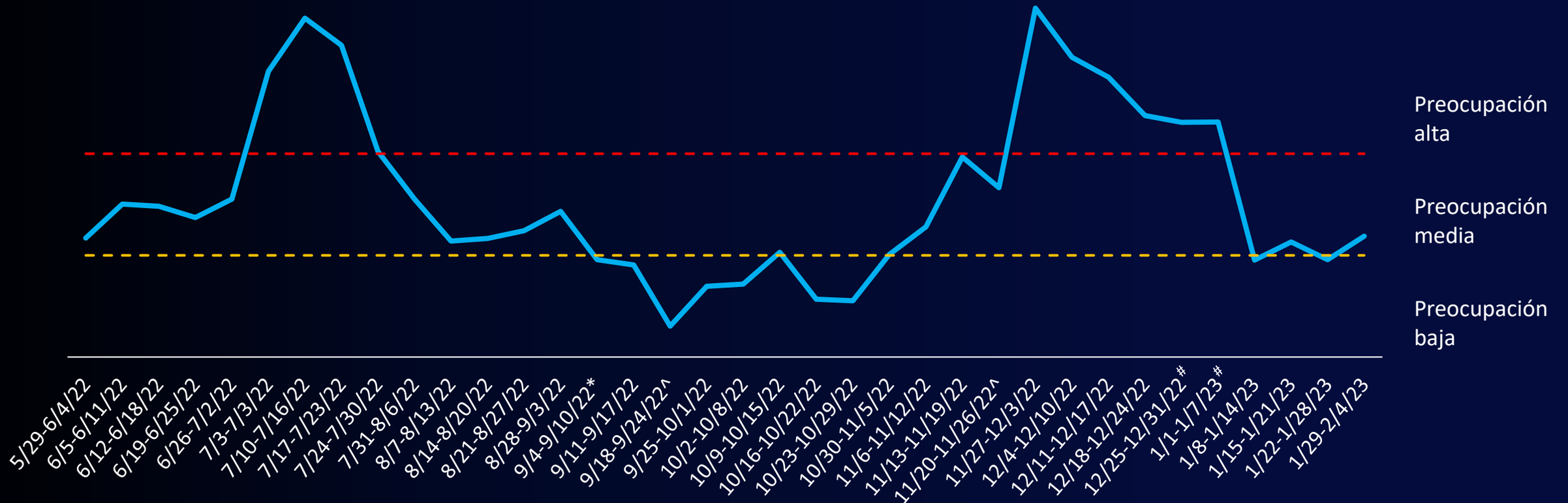
El nivel comunitario de COVID-19 está determinado por el mayor de los indicadores de camas de hospitalización y nuevas admisiones, según el nivel actual de nuevos casos por cada 100,000 habitantes en los últimos 7 días.



[covid19.lacounty.gov](https://www.covid19.lacounty.gov)

2/16/2023

Promedio ponderado de concentraciones de SARS-CoV-2 en aguas residuales para la población del condado de Los Ángeles



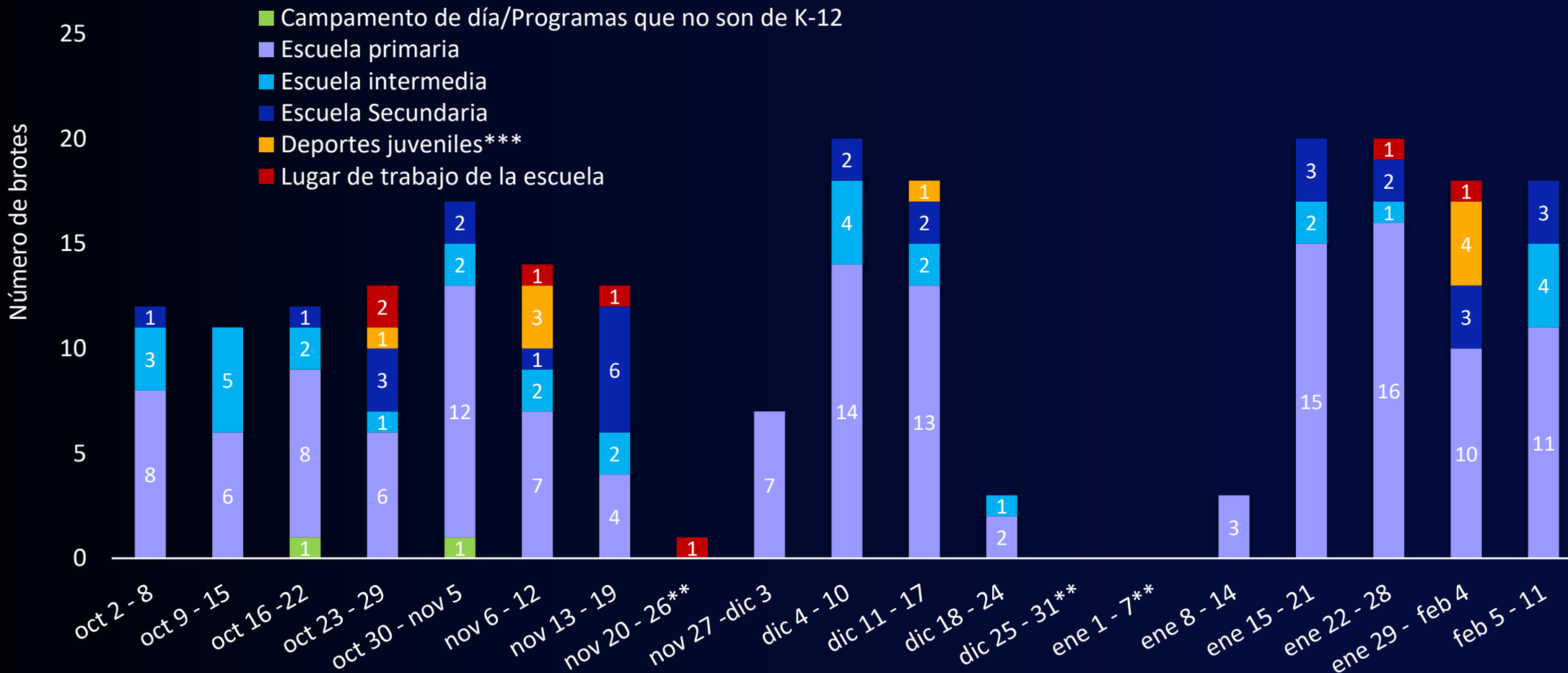
[covid19.lacounty.gov](https://www.covid19.lacounty.gov)

2/16/2023

Los datos son concentraciones promedio normalizadas de SARS-CoV-2 en aguas residuales.
 *No hay datos para la planta de tratamiento de Lancaster
 ^No hay datos para las plantas de tratamiento de Lancaster y Tapia
 # No hay datos para la planta de tratamiento de Tapia

Brotos de COVID-19 en las escuelas y programas juveniles de TK-12

2 de octubre de 2022 – 11 de febrero de 2023*



covid19.lacounty.gov

2/16/2023

*Los brotos se notifican en la fecha en que se abrió la investigación. Los brotos aún pueden estar bajo investigación. La ubicación de los brotos en TK-12 incluye el salón de clases y otros lugares dentro del entorno escolar.

**El número de brotos abiertos fue bajo o cero debido a las vacaciones escolares.

***Todos los brotos de deportes juveniles han sido en un entorno de escuela secundaria.

Tasas de hospitalización de 90 días por cada 100,000 habitantes por estatus de vacunación y edad

Período de 90 días que finaliza el 1/31/23

	30-49	50-64	65-79	80+
Hospitalizaciones				
Vacunados con el refuerzo actualizado	16.6	30.3	95.3	422.9
Vacunados sin el refuerzo actualizado	38.8	76.6	267.3	959.2
No vacunados	132.6	218.9	1169.4	1316.9



covid19.lacounty.gov

2/16/2023

El refuerzo actualizado se refiere a la vacuna de refuerzo bivalente.

Completamente vacunados sin refuerzo actualizado incluye aquellos con y sin refuerzo monovalente.

*Las tasas son inestables y deben interpretarse con precaución

Tasas de mortalidad de 90 días por cada 100,000 habitantes por estatus de vacunación y edad

Período de 90 días que finaliza el 1/24/23

	30-49	50-64	65-79	80+
Fallecidos				
Vacunados con el refuerzo actualizado	0.8*	1.7*	12.5	76.8
Vacunados sin el refuerzo actualizado	1.1	5.6	35.0	204.9
No vacunados	5.1*	23.8	197.4	431.1



El refuerzo actualizado se refiere a la vacuna de refuerzo bivalente.

Completamente vacunados sin refuerzo actualizado incluye aquellos con y sin refuerzo monovalente.

*Las tasas son inestables y deben interpretarse con precaución



Acceso a las vacunas y los tratamientos para personas mayores y personas con discapacidad

- **El transporte gratuito** de ida y vuelta hacia los sitios de vacunación está disponible, incluyendo las opciones de paratransito
- **La vacunación en el hogar** está disponible para las personas que tienen problemas para salir de su hogar
- **Las opciones de vacunas “Drive Thru”** permiten que la persona permanezca en su vehículo
- **Servicios de telesalud** para hablar con un proveedor sobre una receta para los tratamientos, para personas que se sospecha que tienen COVID-19 o han dado positivos para COVID-19, los tratamientos se pueden enviar sin costo alguno

**Acceda a los servicios llamando al
1-833-540-0473**

8:00 a.m. a 8:30 p.m.; 7 días a la semana



covid19.lacounty.gov

2/16/2023

Pruebas caseras gratuitas de COVID en el condado de Los Ángeles

- Visite COVIDtests.gov
- Reembolso del seguro
- Bibliotecas seleccionadas en todo el condado de Los Ángeles
- Escuelas
- Sitios de vacunación del Departamento de Salud Pública del Condado de Los Ángeles
- Clínicas de Salud Pública del condado de Los Ángeles

ph.lacounty.gov/covidpruebas



covid19.lacounty.gov

2/16/2023

Comprender las fechas de vencimiento de las pruebas caseras de COVID

Los kits de pruebas caseras de COVID se pueden seguir utilizando después de la fecha de vencimiento impresa en la caja.

- Las pruebas de estabilidad han demostrado que las pruebas caseras siguen siendo efectivas después de las fechas de vencimiento impresas originalmente.
- Si está utilizando una prueba y no hay una línea de control, la prueba realmente se ha vencido y debería volver a hacerse la prueba con un nuevo kit.

ph.lacounty.gov/covidautopuebas

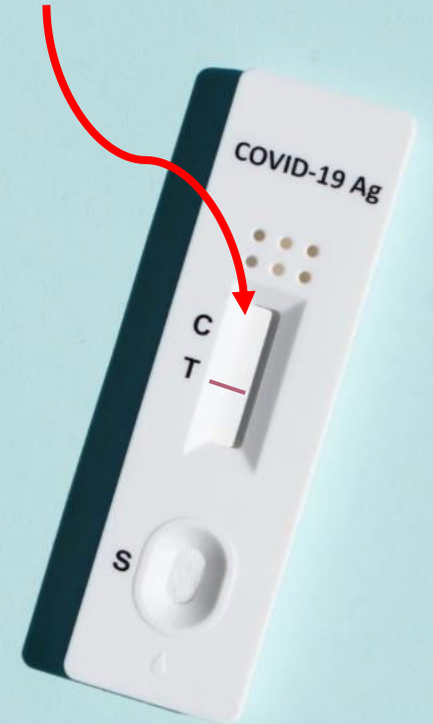


Línea de control



Línea de prueba positiva

Sin línea de control



Vuelva a probar con un nuevo kit



CONDADO DE LOS ANGELES

Salud Pública



covid19.lacounty.gov

2/16/2023